

FIG. 1

100 (0)	YC	Y	YC	Y	YC	...	YC	Y	100 (0)	YR	Y	YR	Y	...	YR	Y
100 (1)	YC	Y	YC	Y	YC	...	YC	Y	100 (1)	YR	Y	YR	Y	...	YR	Y
100 (2)	YC	Y	YC	Y	YC	...	YC	Y	100 (2)	YB	Y	YB	Y	...	YB	Y
100 (3)	YC	Y	YC	Y	YC	...	YC	Y	100 (3)	YB	Y	YB	Y	...	YB	Y
100 (4)	YC	Y	YC	Y	YC	...	YC	Y	100 (4)	YR	Y	YR	Y	...	YR	Y
100 (5)	YC	Y	YC	Y	YC	...	YC	Y	100 (5)	YR	Y	YR	Y	...	YR	Y
100 (6)	YC	Y	YC	Y	YC	...	YC	Y	100 (6)	YB	Y	YB	Y	...	YB	Y
100 (7)	YC	Y	YC	Y	YC	...	YC	Y	100 (7)	YB	Y	YB	Y	...	YB	Y
:									:							
:									:							
100 (N)	YC	Y	YC	Y	YC	...	YC	Y	100 (N)	YB	Y	YB	Y	...	YB	Y

FIGURE 2A

FIGURE 2C

Top Field

100 (0)	YC	Y	YC	Y	...	YC	Y
100 (2)	YC	Y	YC	Y	...	YC	Y
100 (4)	YC	Y	YC	Y	...	YC	Y
:							
100 (N-1)	YC	Y	YC	Y	...	YC	Y

Bottom Field

100 (1)	YC	Y	YC	Y	...	YC	Y
100 (3)	YC	Y	YC	Y	...	YC	Y
100 (5)	YC	Y	YC	Y	...	YC	Y
:							
100 (N)	YC	Y	YC	Y	...	YC	Y

FIGURE 2B

FIG. 3

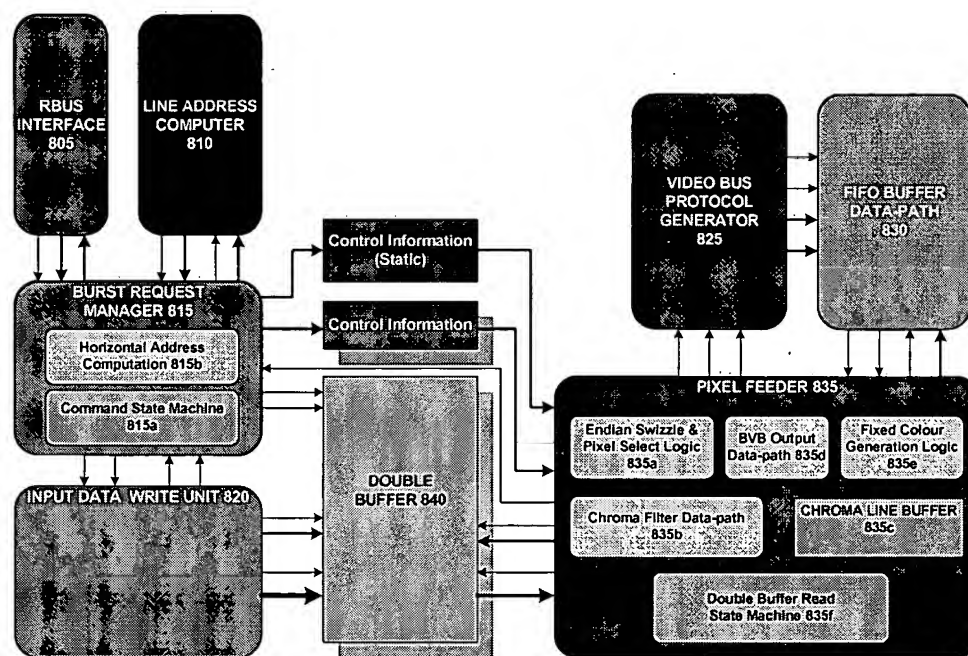
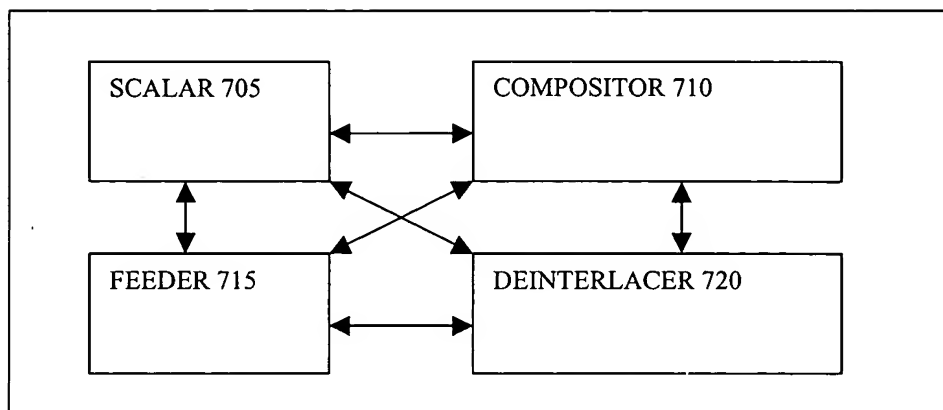


FIGURE 4

Top Field

100 (0)	YR	Y	YR	Y	...	YR	Y
100 (2)	YB	Y	YB	Y	...	YB	Y
100 (4)	YR	Y	YR	Y	...	YR	Y
100 (6)	YB	Y	YB	Y	...	YB	Y
100 (8)	YR	Y	YR	Y	...	YR	Y
100 (10)	YB	Y	YB	Y	...	YB	Y
:							
100 (N-1)	YB	Y	YB	Y	...	YB	Y

Bottom Field

100 (1)	YR	Y	YR	Y	...	YR	Y
100 (3)	YB	Y	YB	Y	...	YB	Y
100 (5)	YR	Y	YR	Y	...	YR	Y
100 (7)	YB	Y	YB	Y	...	YB	Y
100 (9)	YR	Y	YR	Y	...	YR	Y
100 (11)	YB	Y	YB	Y	...	YB	Y
:							
100 (N)	YB	Y	YB	Y	...	YB	Y

FIGURE 7

100 (0)	Y	Y	Y	Y	Y	Y	...	Y	Y
100 (0.5)	C		C		C		...	C	
100 (1)	Y	Y	Y	Y	Y	Y	...	Y	Y
100 (2)	Y	Y	Y	Y	Y	Y	...	Y	Y
100 (2.5)	C		C		C		...	C	
100 (3)	Y	Y	Y	Y	Y	Y	...	Y	Y
100 (4)	Y	Y	Y	Y	Y	Y	...	Y	Y
100 (4.5)	C		C		C		...	C	
100 (5)	Y	Y	Y	Y	Y	Y	...	Y	Y
100 (6)	Y	Y	Y	Y	Y	Y	...	Y	Y
100 (6.5)	C		C		C		...	C	
100 (7)	Y	Y	Y	Y	Y	Y	...	Y	Y
:									
100 (N-1)	Y	Y	Y	Y	Y	Y	...	Y	Y
100 (N-0.5)	C		C		C		...	C	
100 (N)	Y	Y	Y	Y	Y	Y	...	Y	Y

FIGURE 8A

	<u>Top Field</u>					<u>Bottom Field</u>			
100 (0)	Y	Y	Y	Y ...					
100 (0.5)	C		C	...					
100 (2)	Y	Y	Y	Y ...	100 (1)	Y	Y	Y	Y ...
					100 (2.5)	C		C	...
100 (4)	Y	Y	Y	Y ...	100 (3)	Y	Y	Y	Y ...
100 (4.5)	C		C	...					
100 (6)	Y	Y	Y	Y ...	100 (5)	Y	Y	Y	Y ...
					100 (6.5)	C		C	...
100 (8)	Y	Y	Y	Y ...	100 (7)	Y	Y	Y	Y ...
100 (8.5)	C		C	...					
:					100 (9)	Y	Y	Y	Y ...
100 (N-1)	Y	Y	Y	Y ...	:				
					100 (N-0.5)	C		C	...
					100 (N)	Y	Y	Y	Y ...

FIGURE 8B

100(0)	YC	Y	YC	Y	...
100(1)	Y	Y	Y	Y	...
100(2)	YC	Y	YC	Y	...
100(3)	Y	Y	Y	Y	...
100(4)	YC	Y	YC	Y	...
100(5)	Y	Y	Y	Y	...
100(6)	YC	Y	YC	Y	...
100(7)	Y	Y	Y	Y	...
100(8)	YC	Y	YC	Y	...
100(9)	Y	Y	Y	Y	...
100(10)	YC	Y	YC	Y	...
100(11)	Y	Y	Y	Y	...
:					
100(N-1)	YC	Y	YC	Y	...
100(N)	Y	Y	Y	Y	

FIGURE 9A

100(0)	YC	Y	YC	Y	...	100(1)	Y	Y	Y	Y	...
100(2)	Y	Y	Y	Y	...	100(2)	C		C		...
						100(3)	Y	Y	Y	Y	...
100(4)	YC	Y	YC	Y	...						
						100(5)	Y	Y	Y	Y	...
100(6)	Y	Y	Y	Y	...	100(6)	C		C		...
						100(7)	Y	Y	Y	Y	...
100(8)	YC	Y	YC	Y	...						
						100(9)	Y	Y	Y	Y	...
100(10)	Y	Y	Y	Y	...	100(10)	C		C		...
						100(11)	Y	Y	Y	Y	...
:						:					
100(N-1)	Y	Y	Y	Y	...	100(N-1)	C		C		
						100(N)	Y	Y	Y	Y	

FIGURE 9B